

職長・安全衛生責任者教育 カリキュラム

(一社) 富山電業協会

日・時間	令和2年10月27日(火)(9:00~17:00)、28日(水)(9:00~17:00)
講師	北陸電気工事(株) 安全衛生担当者
教育内容	
<p>職長・安全衛生責任者教育を始めるにあたって</p> <p>第1章 職長・安全衛生責任者の役割</p> <p>第1節 建設業の労働災害の現状</p> <p>第2節 統括安全衛生管理体制と職長・安全衛生責任者の職務</p> <p>第3節 事業者が行う安全衛生管理</p> <p>第2章 作業員に対する指導及び教育の方法</p> <p>第1節 指導及び教育の基本原則</p> <p>第2節 指導及び教育の効果的な進め方</p> <p>第3節 新規入場者教育</p> <p>第3章 危険性又は有害性等の調査と低減措置等</p> <p>第1節 危険性又は有害性等の調査等</p> <p>第2節 作業手順書の作成とリスクアセスメント</p> <p>第3節 作業員の適正配置</p> <p>第4節 危険予知活動（現地KY）とリスクアセスメントの方法</p> <p>第5節 機械・設備等の具体的改善の方法</p> <p>第4章 職長・安全衛生責任者が行う安全施工サイクル</p> <p>第1節 安全施工サイクルの仕組み</p> <p>第2節 職場体操・安全朝礼</p> <p>第3節 安全ミーティング</p> <p>第4節 作業開始前の点検</p> <p>第5節 作業中における効果的な指導及び監督の方法</p> <p>第6節 現場巡視</p> <p>第7節 作業間連絡調整（安全工程打合せ）の進め方</p> <p>第8節 作業終了時の措置</p> <p>第9節 作業変更時の措置</p> <p>第10節 職長会（リーダー会）の活動</p> <p>第11節 災害防止協議会</p> <p>第12節 建設廃棄物の処理</p> <p>第5章 関心の保持と創意工夫を引き出す方法</p> <p>第1節 ヒューマンファクター（人間の行動特性）とヒューマンエラー</p> <p>第2節 災害防止への関心の保持</p> <p>第3節 作業員の創意工夫を引き出す方法</p> <p>第6章 異常時、災害発生時における措置</p> <p>第1節 異常時における措置</p> <p>第2節 災害発生時における措置</p> <p>第3節 災害調査と災害防止対策</p> <p>第4節 災害事例研究</p>	
28日16:50～	修了証授与